



MANEJO Y CALIBRACIÓN

Cliente:

MTH - 22

**Hora de inicio y término del servicio:**  
09:25 — 14:00

**Fecha:** 31-3-2011 = 9024



No. de Orden  
polo424mll208782 n  
polo424mll208783 L

CATEGORÍA	TAREA	LINEA 1	LINEA 2	LINEA 3	LINEA 4	LINEA 5	LINEA 6	LIBERT.
Limpieza	Limpieza de fosa, dinamómetro y MCEP.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	Revisión y/o ajuste de elementos mecánicos y rotatorios.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Componentes mecánicos	Inspeccionar y/o completar elementos de fijación (casquillos y tornillería en general).	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	Reacondicionamiento de elementos estructurales del sistema de elevación de rampa.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Dar tensión necesaria a la banda de transmisión.	Dar tensión necesaria a la banda de transmisión.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Componentes eléctricos	Verificar estado de conexiones de PAU.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Componentes neumáticos	Revisión y ajuste de sensor inductivo de tapa PAU.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	Comprobar el estado del sistema neumático en general (ductos, bolsas de aire, conectores).	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Dinamómetro	Limpieza de electroválvula.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Componentes que requieren ser reemplazados <sup>1</sup>	Banda de transmisión	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	Soporte de balatas	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Seguridad	Balata(s)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	Otro:							
Calibración	Calibración mensual con base a procedimiento establecido por el fabricante	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	*Calibración estática *Perdidas parásitas *Calibración dinámica *Verificación de inercia base	IAT-12006	IAT-12007	IAT-12008	IAT-12009	IAT-12010	IAT-12011	IAT-
	Folio de etiqueta de seguridad para la tapa de la PAU							
CATEGORÍA	TAREA	L	L	L	L	L	L	L
Calibración	Calibración con base a procedimiento de fabricante.							
Componentes electrónicos	Verificación, ajuste y limpieza de sensores.							
Componentes mecánicos	Revisión de elementos rotatorios.							
Limpieza	Revisión estructural del alineador y de elementos mecánicos, así como elementos de fijación.							
Calibración	Limpieza fosa y alineador al paso.							
Componentes mecánicos	Calibración de celda de carga, con base a procedimiento de fabricante.							
Componentes mecánicos	Comprobar y/o ajustar tensión de la cadena de transmisión.							
Limpieza	Lubricar cadena de transmisión.							
Calibración	Inspección de elementos rotatorios y actuadores mecánicos.							
	Inspección de elementos rotatorios y actuadores mecánicos.							
	Revisión estructural del Frenómetro y elementos de fijación.							
	Limpieza de fosa y Frenómetro.							
Calibración	Calibración (amplitud, constante "K" del resorte y fuerza), con base a procedimiento de fabricante.							
Componentes electrónicos	Limpieza de fosa, equipo, instrumentación y sensores.							
Componentes mecánicos	Revisión estructural del banco de suspensión.							
Limpieza	Ajuste y/o reemplazo de los elementos de fijación.							
Componentes mecánicos	Revisión estructural del equipo.							
Detector de holguras	¿El nivel de aceite en el depósito es el óptimo?							
	Comprobar el estado de los componentes de fijación de las placas de holguras.							
	Limpieza							
Eurosystem	Limpieza							
	Revisión de elementos de fijación de la consola.							

1. Los componentes mencionados en este apartado tienen un costo adicional, y únicamente serán reemplazados con el pago previo de la refacción.